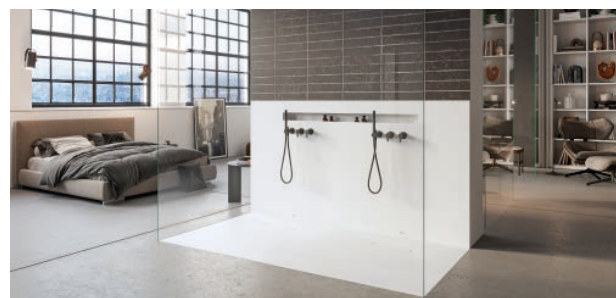


Description

Receveur de douche au design individualisé, fabriqué en Scene solid surface, matériau compact à base de résine et de charges minérales. Conception et design sur mesure présentant des possibilités infinies de réalisation. Grande offre de dimensions et de formats jusqu'à 130 cm de largeur et 230 cm de longueur, allant jusqu'à 400 cm en combinant deux pièces. Couleur blanc pur avec possibilités de gamme de couleurs en finition mate en choisissant l'option Plus Colour.



Mesures

(70) (71-75) (76-80) (81-90)	X (70-230) (71-230) (76-230) (81-230)	(91-100) (101-110) (111-120) (121-130)	X (91-230) (101-230) (111-230) (121-230)
---------------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------------------	---------------------------------------------------

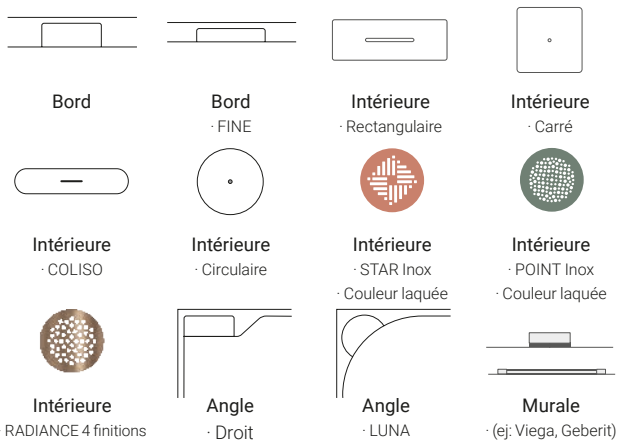
Matériaux et finitions



Scene®

Solid Surface avancé, compact, homogène et pouvant être restauré en couleur blanc pur mat

Évacuations



Caractéristiques



Installation et colles



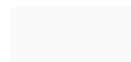
Pente d'évacuation entre 1,2% et 2,9% selon les formats.

- Installation avec colle bi-composants R2PU pour peigne cranté
- Mastic silicone mono-composant

(Adhésifs proposés par Hidrobox)

Couleurs

Scene®



Blanc

Scene® Plus colour Basics



Scene® Plus colour Trends



Scene® Plus colour Specials



NCS / RAL

Matériel inclus

- Receveur de douche Unique
- Large éventail de solutions d'évacuation
- Large éventail de Grilles et Cache bennes
- Traitements antidérapants pour Scene® (Lisse) B (DIN 51097) / PN18 (XP P05-011) (Classe 3 ENV 12633)
- Manuel d'installation et d'entretien.

Matériel optionnel

- Évacuation murale pour caniveau de douche
- 2 Évacuations
- Traitements antidérapants pour Scene® Lisse ou Ardoise C (DIN 51097) / PN24 (XP P05-011) (Classe 3 ENV 12633)
- Dossiers CAD, 2D et 3D

Normatif

- Receveur: EN 14527:2006+A1 2010 Receveurs de douche à usage domestique
- Bonde de vidange: EN 274:2002. Accessoires de vidange pour appareils sanitaires